

Veranstalter Medizinische Klinik D,
Schwerpunkt Nephrologie, UKM
Wiss. Leitung Univ.-Prof. Dr. med. Marcus Brand
Anmeldung Die Veranstaltung richtet sich an medizini-
sches Fachpersonal. Für die Teilnahme
melden Sie sich bitte bis **02.05.2024** über
die Webseite www.ukm-akademie.de zur
Veranstaltung an oder senden eine E-Mail
an: akademie@ukmuenster.de

Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie
unsere Datenschutzbestimmungen. Diese
finden Sie auf www.ukm-akademie.de

Online-Teilnahme Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, ob
Sie **in Präsenz vor Ort oder online** teilneh-
men möchten. Die Zugangsdaten für die
Online-Konferenz erhalten Sie zeitnah zur
Veranstaltung per E-Mail. Bitte beachten
Sie, dass für den Erhalt einer Teilnahmebe-
scheinigung/der Fortbildungspunkte eine
vollständige Seminarteilnahme sowie Ihre
EFN-Nummer notwendig sind.

Mit freundlicher
Unterstützung von



NOVARTIS

1.400,00 €

Medtronic

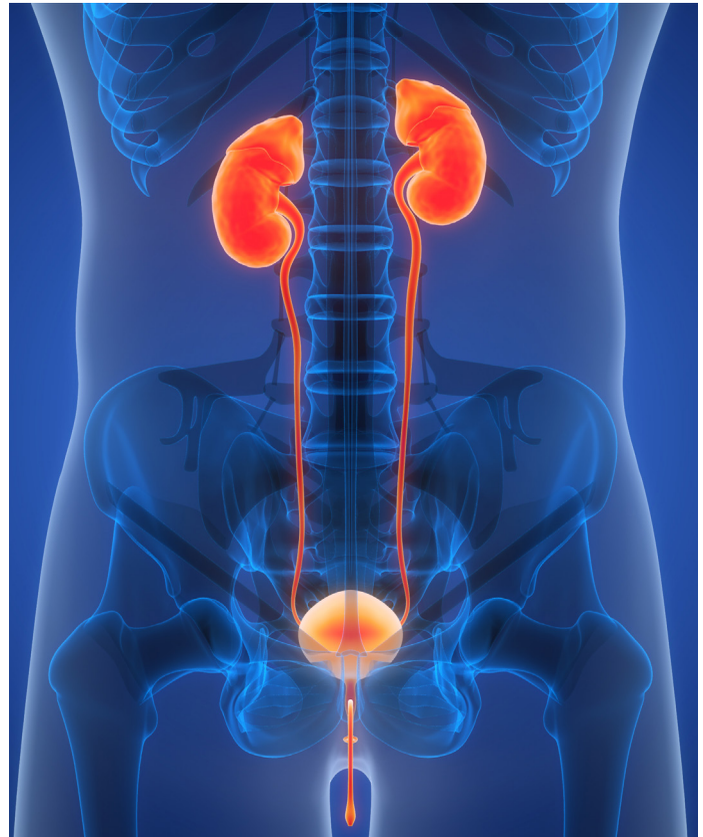
1.400,00 €

AstraZeneca 

1.100,00 €

*Der Betrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten
Werbezweckes. Stand: 22.02.2024*

Medizinische Klinik D Schwerpunkt Nephrologie



Nephro to go

16. Mai 2024, Großer Konferenzraum Ost (Raum 05.403),
UKM Zentralklinikum bzw. online (Hybrid-Veranstaltung)

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Interessierte,

die arterielle Hypertonie ist der häufigste Risikofaktor für kardiovaskuläre Morbidität und Mortalität. Für die betroffenen Patient*innen erhöht sich das Risiko für Erkrankungen wie beispielsweise Herzinfarkt, Schlaganfall, Nierenversagen oder Demenz deutlich. Aufgrund der hohen Prävalenz der arteriellen Hypertonie hat die Europäische Fachgesellschaft für Hypertonie neue Leitlinienempfehlungen publiziert (ESC Guidelines 2023), die auch kürzlich in die Empfehlungen der Nationalen Versorgungsleitlinie (NVL) aufgenommen wurden.

Welche aktuellen Studien gibt es und welche Zielblutdruckwerte sind anzustreben? Was sind die neusten medikamentösen Therapieempfehlungen? Welche Rolle spielt die Renale Denervation als Behandlungsoption bei therapieresistenter Hypertonie?

Um diese hochaktuellen Fragen mit Ihnen zu besprechen, laden wir Sie herzlich zu unserer heutigen Fortbildung ein. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit herzlichen Grüßen

Marcus Brand

Hermann-Joseph Pavenstädt

Programm

16. Mai 2024, 17.30 – 19.30 Uhr

- 17.30 Uhr **Einführung in die Thematik**
Univ.-Prof. Dr. med. Marcus Brand
Medizinische Klinik D, Schwerpunkt Nephrologie, UKM
- 17.45 Uhr **Therapie-resistente arterielle Hypertonie: Fälle aus der nephrologischen Ambulanz**
Dr. med. Ulrich Jehn
Medizinische Klinik D, UKM
- 18.30 Uhr **Sekundäre Hypertonie und Therapie-refraktäre Hypertonie**
Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Stegbauer
Klinik für Nephrologie, Uniklinikum Düsseldorf
- 19.15 Uhr **Zusammenfassung der Ergebnisse und Verabschiedung**
Univ.-Prof. Dr. med. Hermann-Joseph Pavenstädt